

■ワイヤレスデータロガー(子機)

1-3529-01, 02

■仕様

型番		RTR-574	RTR-574-H
温度	測定範囲	0~55℃	-30~+80℃
	分解能	0.1℃	
	精度	±0.5℃	10~40℃/±0.3℃、その他/±0.5℃
	応答性	約7分(90%)	
湿度	測定範囲	10~95%RH	0~99%RH
	分解能	1%RH	0.1%RH
	精度	±5%RH(at25℃・50%RH)	±2.5%RH(at25℃・10~85%RH)・ ±4.0%RH(at25℃・0~10/85~99%RH)
	応答性	約7分(90%)	約20秒(90%)
照度	測定範囲	0Lux~130kLux	
	分解能	0.01Lux	
	精度	10Lux~100kLux/±5%(at25℃・50%RH)	
	応答性	約1分(90%)	
UV	測定範囲	0~30mW/cm ²	
	分解能	0.001mW/cm ²	
	精度	0.1~30mW/cm ² /±5%(at25℃・50%RH)	
	応答性	約1分(90%)	
記録間隔	1秒~60分(15通りから選択)		
表示	液晶(積算照度/紫外線強度・電池残量)		
メモリ	各8000データ		
インターフェース	USB		
電源	単3アルカリ乾電池×1本(付属)		
サイズ	78×18×55mm(突起部・センサー除く)、アンテナ長/60mm		
重量	約68g(電池含む・センサー除く)		
付属品	USB通信ケーブル(US-15C)・照度紫外線センサー(ISA-3151)・ 温湿度センサー(THA-3151またはHHA-3151)		